



## KJMR-IV/IVA 型旋转混匀仪

### 产品概述:

KJMR-IV 型旋转混匀仪适用于各种规格的真空采血管标本及离心管的混匀。采用弹性塑料夹配合装置，使得标本管放置、取出轻松便利。工作盘圆周方向运转，速度可根据标本的不同需要自行调节，同时方便拆卸。KJMR-IVA 型增加了数字控制速度与时间的功能，并能直观地通过 LED 显示出，极大地方便了操作人员，提高了实验的准确性。

### 产品特点:

- ▶ 可提供 360 度颠倒旋转式温和混匀，使得生物样品处于悬浮液状态，适合对血液、尿液等样品的混匀。
- ▶ 选用高效直流减速电机进行驱动，运行平稳，噪音小，使用寿命长。
- ▶ 结构紧凑，空间占用少，适用于多种场所。
- ▶ 4 种规格弹性卡可自由组合，适用于 0.5ml、1.5ml、15ml、50ml 离心管以及管径为 13mm、16mm 以及 1.28ml 采血管。



南京互川——专注实验精巧仪器制造

### 产品参数:

型 号:	KJMR-IV	KJMR-IVA
运行方式:	360 度旋转式	
速度范围:	6-32rpm	5-35rpm
时间设置范围:	无	0-999min
运行模式:	连续	定时、连续
圆盘直径:	300mm	
管夹数量:	大号 12 个 中号 24 个 小号、特小号 24 个	
圆盘倾斜角:	38 度	
输入电压(频率):	AC 100-240V (50/60Hz)	
输入功率:	10W	
净 重:	4.5KG	

### 可选圆盘:



大号管夹，适用于 50ml 离心管

中号管夹，适用于  $\varnothing$ 16mm 试管、10ml 和 15ml 离心管小号管夹，适用于  $\varnothing$ 13mm 试管、 $\varnothing$ 12mm 试管、1.5ml 离心管

特小号管夹，适用于 0.5ml 离心管、1.28ml 血沉管